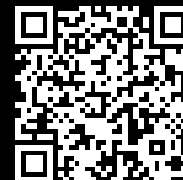


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 1045.000

Coffrets électriques AX

État: 2/05/2024 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 1045.000 - Coffrets électriques AX Coffrets électriques AX en tôle d'acier

Le coffret électrique AX avec des bossages insérés dans le toit, la base et les côtés forme une trame au pas de 25 mm identique à celle des armoires électriques VX25. Grâce à ce système unique et breveté, les coffrets électriques AX sont préparés pour tous les possibilités d'extension et de modernisation. Les composants et accessoires peuvent être montés et ajoutés ultérieurement de manière rapide et fiable sur les rails et sans devoir percer.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | AX 1045.000 |
| Avantages | Plus de possibilités d'équipement intérieur grâce aux bossages intégrés respectant la trame au pas de 25 mm qui permettent le montage des rails d'équipement intérieur et le reste de la gamme d'accessoires Obtention de l'indice de protection (homologation UL) grâce au montage du rail pour équipement intérieur sans percer Plan de montage supplémentaire et capacité de charge accrue grâce au rail pour l'équipement de la base Conception et configuration aisées avec le configurateur RiPanel de Rittal |
| Matériau | Coffret : tôle d'acier Porte : tôle d'acier, joint polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour |
| Finition | Enveloppe et porte : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée Plaque de montage : zinguée |
| Couleur | RAL 7035 |
| Composition de la livraison | Coffret avec porte(s) Plaque(s) passe-câbles dans la base du coffret Plaque de montage Bandeau perforé de porte Serrure : panneton double de 3 mm |
| Indice de protection NEMA | NEMA 1, 3R, 4, 12 |

Caractéristiques

| | |
|---|--|
| Indice de protection IP selon CEI 60 529 | IP 66 |
| Type selon la norme UL 50E | Type 1, 3R, 4, 12 |
| Code IK | IK10 |
| Dimensions | Largeur: 400 mm Hauteur: 500 mm Profondeur: 210 mm |
| Épaisseur de matériau de la porte | 1,5 mm |
| Épaisseur du coffret | 1,25 mm |
| Épaisseur de matériau de la plaque de montage | 2 mm |
| Dimensions de la plaque de montage (L x H) | 350 mm x 475 mm |
| Nombre de portes | 1 |
| Charnières réversibles | Oui |
| Nombre de serrures | 2 |
| Verrouillage | Modèle du dispositif de fermeture: Dispositif de verrouillage Nombre de serrures: 2 Serrure à clé: Panneton double de 3 mm |
| Plaque passe-câbles | Taille: 2 Nombre: 1 |
| Matériau de base | Tôle d'acier |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids/UE | 12,1 kg |
| Numéro du tarif douanier | 94032080 |
| EAN | 4028177813403 |
| E-Number Sweden | E3465142 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ETIM 7.0 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Approbation

Approbation

Bureau Veritas
DNV-GL
Lloyds Register of Shipping
UL + C-UL (listed)

Explications

Déclaration fabricant
Déclaration de conformité
Déclaration de conformité UK